



مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران



World Health Organization

# بیماری ناشی از کرونا ویروس (COVID-19)

## گزارش وضعیت شماره ۱۴۹

این گزارش جهت استفاده مدیریت شهری تهران تهیه و تنظیم شده است و مخاطبین می‌توانند جهت استفاده دقیقتر با کلیک بر این قسمت به متن اصلی دسترسی یابند. اطلاعات درج شده در این گزارش تا ساعت ۱۰ صبح روز ۱۷ ژوئن ۲۰۲۰ (۲۸ خرداد ماه ۱۳۹۹) جمع آوری شده اند. مترجم: زهره دودانگه، بازیبنی: علیرضا نوری، رضا بصیری مؤدومی

### نکات کلیدی

سازمان بهداشت جهانی از نتایج آزمایش بالینی اولیه بریتانیا استقبال می‌کند، این آزمایش نشان می‌دهد که دگزامتازون که یک کورتیکواستروئید است، می‌تواند برای کسانی که از منظر بالینی به COVID-19 مبتلا هستند نجات بخش باشد. بر اساس یافته‌های مقدماتی به اشتراک گذاشته شده با سازمان بهداشت جهانی، برای بیمارانی که از ونتیلاتور استفاده می‌کنند، این درمان مرگ و میر را به یک سوم کاهش می‌دهد و برای بیمارانی که تنها به اکسیژن نیاز دارند مرگ و میر به یک پنجم کاهش می‌یابد. افراد سالمندتر به شدت تحت تاثیر پاندمی COVID-19 قرار گرفته‌اند. رهبران سراسر جهان نگرانی خود را در این باره ابراز کرده‌اند و خواستار نوعی از پاسخدهی شده‌اند که به نیازها و حقوق افراد سالمندتر مرتبط باشد.

دکتر کارینا فاتی، مدیر اداره منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی در آمریکا (PAHO)، کشورها را دعوت کرده تا «با هم کار کنند تا پاسخدهی بهداشتی را درون قلمرو و در سراسر مرزهایشان تقویت کنند» تا شیوع COVID-19 را میان مهاجران و افراد آسیب‌پذیر در نواحی مرزی مهار کنند. اداره منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی در آمریکا برای ارائه اطلاعات واقعی و قابل اتکا درباره پاندمی COVID-19 در آمریکا، اتحاد و همکاری خود با توئیتر را گسترش داد. اخیراً توافقنامه‌ای با پلتفرم [توئیتر] امضا شده که به پلتفرم امکان می‌دهد که آموزش مدیران بهداشت عمومی رسانه اجتماعی را ادامه دهد و به PAHO اعتبار تبلیغ می‌دهد تا اطلاعات مبتنی بر شواهدی را منتشر کند. در موارد نیازمند توجه امروز ما اطلاعات به‌روزرشده‌ای را درباره عملیات پشتیبانی و ملزومات تدارکاتی ارائه می‌دهیم.

### وضعیت به بیان آمار

تعداد مرگها	تعداد موارد ابتلا	در سطح جهان
۹۰۶۵ (۱۱۵ مورد جدید)	۱۹۲۴۳۹ (۲۵۶۳ مورد جدید)	ایران
۴۳۴۶ (۱۱۱ مورد جدید)	۱۸۷۶۲۵ (۵۷۲۲ مورد جدید)	منطقه افریقا
۲۰۵۵۵۵ (۱۹۸۱ مورد جدید)	۳۸۹۹۸۵۹ (۵۸۲۵۰ مورد جدید)	منطقه آمریکا
۱۸۰۵۷ (۴۹۹ مورد جدید)	۸۱۷۴۵۸ (۲۰۶۹۹ مورد جدید)	منطقه مدیترانه
۱۸۹۵۸۲ (۸۰۳ مورد جدید)	۲۴۵۲۲۴۷ (۱۸۰۶۳ مورد جدید)	منطقه اروپا
۱۵۴۹۸ (۲۰۸۹ مورد جدید)	۵۰۳۰۳۴ (۱۶۳۶۱ مورد جدید)	منطقه جنوب شرق آسیا
۷۲۳۹ (۱۱ مورد جدید)	۲۰۰۵۸۶ (۶۶۴ مورد جدید)	منطقه غرب اقیانوس آرام
۴۴۰۲۹۰ (۵۴۹۴ مورد جدید)	۸۰۶۱۵۵۰ (۱۱۹۷۵۹ مورد جدید)	کل جهان



## موارد نیازمند توجه: سازمان بهداشت جهانی از پاسخدهی به COVID-۱۹ در آفریقا حمایت می‌کند.

از میانه ماه فوریه که نخستین نمونه مبتلا به COVID-۱۹ در آفریقا گزارش شد، روند شیوع تسریع شد؛ ۹۸ روز طول کشید که تعداد نمونه‌ها به ۱۰۰ هزار نفر برسد و سپس تنها ۱۹ روز طول کشید به تعداد نمونه‌ها به ۲۰۰ هزار نفر برسد. در ۱۱ ژوئن بیش از ۲۰۰ هزار نمونه مبتلا به COVID-۱۹ و بیش از ۵۶۰۰ مرگ از آفریقا گزارش شده- این یعنی در مقایسه با هفته گذشته تعداد نمونه‌ها ۳۰ درصد افزایش داشته است.

بسیاری از کشورها محدودیت تردد و اقدامات بهداشت عمومی را در دستور کار خویش قرار داده‌اند تا فاصله‌گذاری اجتماعی، بهداشت کامل دست‌ها، جداسازی نمونه‌ها و آزمایش و ردیابی افراد در تماس با مبتلایان به COVID-۱۹ را ترویج کنند. دولت‌ها با حمایت سازمان بهداشت جهانی و سایر شرکا، به سرعت تعداد نیروی کار خدمات بهداشتی و ظرفیت آزمایشگاهی را بالا بردند و در مبادی ورودی فرودگاه‌ها و گذرگاه‌های مرزی امکان معاینه را فراهم کرده‌اند.

طی هفته گذشته، اداره منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی در آفریقا از گسترش مشارکت برای تسریع آزمایش در آفریقا<sup>۱</sup> برای افزایش آزمایش، ردیابی و درمان در منطقه حمایت می‌کند. هدف این طرح ابتکاری آموزش ۱۰۰ هزار کارگر حوزه بهداشت، آزمایش ۱۵ میلیون نفر در ماه در شش ماه آتی و پشتیبانی از عرضه مراقبت حمایتی از بیماران است.

از ابتدای شیوع COVID-۱۹، سازمان بهداشت جهانی با مراکز کنترل بیماری و پیشگیری از آن (CDC) در آفریقا برای فراهم کردن پشتیبانی فنی و هماهنگ کردن توزیع ملزومات پزشکی، جهت پاسخدهی به COVID-۱۹ در سراسر آفریقا، همکاری کرده است.

مراکز کنترل بیماری و پیشگیری از آن (CDC) در آفریقا در کنسرسیوم خرید وسایل تشخیصی، که سازمان بهداشت جهانی آن را راه‌اندازی کرده، شرکای فعالی بوده‌اند تا از طریق فرایند ائتلافی تهیه و تدارک به بازار نزدیک شوند و در بجهت تقاضای بی‌سابقه جهانی در زمینه پاسخدهی به پاندمی COVID-۱۹، به ملزومات آزمایش دسترسی یابند و آن را تأمین کنند.

عملیات پشتیبانی و تدارکاتی سازمان بهداشت جهانی (OSL) از سوی تعدادی از سازندگان تست‌های دستی واکنش زنجیره‌ای پلیمر (PCR) تأمین شده است و در حال ارسال ملزومات تشخیصی ذیل به آفریقا است:

- ۲۲۷۷۵۲ تست دستی واکنش زنجیره‌ای پلیمر (PCR)
- ۱۰۴۰۰۰ کیت‌های جمع‌آوری نمونه

۸۵۷۱۰۰ تست دستی واکنش زنجیره‌ای پلیمر (PCR) و ۷۸۰۳۰۰ کیت جمع‌آوری نمونه دیگر آماده شده و در انتظار ارسال است.

سازمان بهداشت جهانی در همکاری با برنامه جهانی غذا (WFP)، که در حال توزیع محموله تجهیزات پشتیبانی شخصی (PPE) برای پاسخدهی جهانی به COVID-۱۹ است، هم‌اکنون در حال ارسال حجم زیادی PPE به کشورهای سراسر آفریقا است، من جمله:

- ۱۰٫۸ میلیون ماسک پزشکی
- ۱٫۳ میلیون ماسک تنفسی N۹۵
- ۹۳۸۱۵۷ روپوش
- ۱۰۳۵۴۴ عینک
- ۷٫۵ میلیون دستکش معاینه
- ۷۴۱۳۳۴ شیلد صورت

فرایند تهیه و تدارک ائتلافی سازمان بهداشت جهانی برای تأمین تجهیزات زیست پزشکی به منظور درمان بالینی، که تهیه آن‌ها به ویژه در بجهت کمبود جهانی دشوار بوده است، در هفته‌های اخیر نتایجی را به همراه داشته است. سازمان بهداشت جهانی ۲۵۲۲ دستگاه اکسیژن‌ساز و ۴۸۷ ونتیلاتور برای WFP فراهم کرده تا آن‌ها را به سراسر منطقه برساند.

واحد OSL سازمان بهداشت جهانی، با حمایت داوطلبانه یک شبکه فنی از معماران و مهندسان، از طراحی مراکز درمانی COVID-۱۹ در تعدادی از کشورهای آفریقایی نیز پشتیبانی می‌کند. بخش فنی OSL در همکاری با وزارت بهداشت و سایر

<sup>۱</sup> Partnership to Accelerate Testing in Africa (PACT)



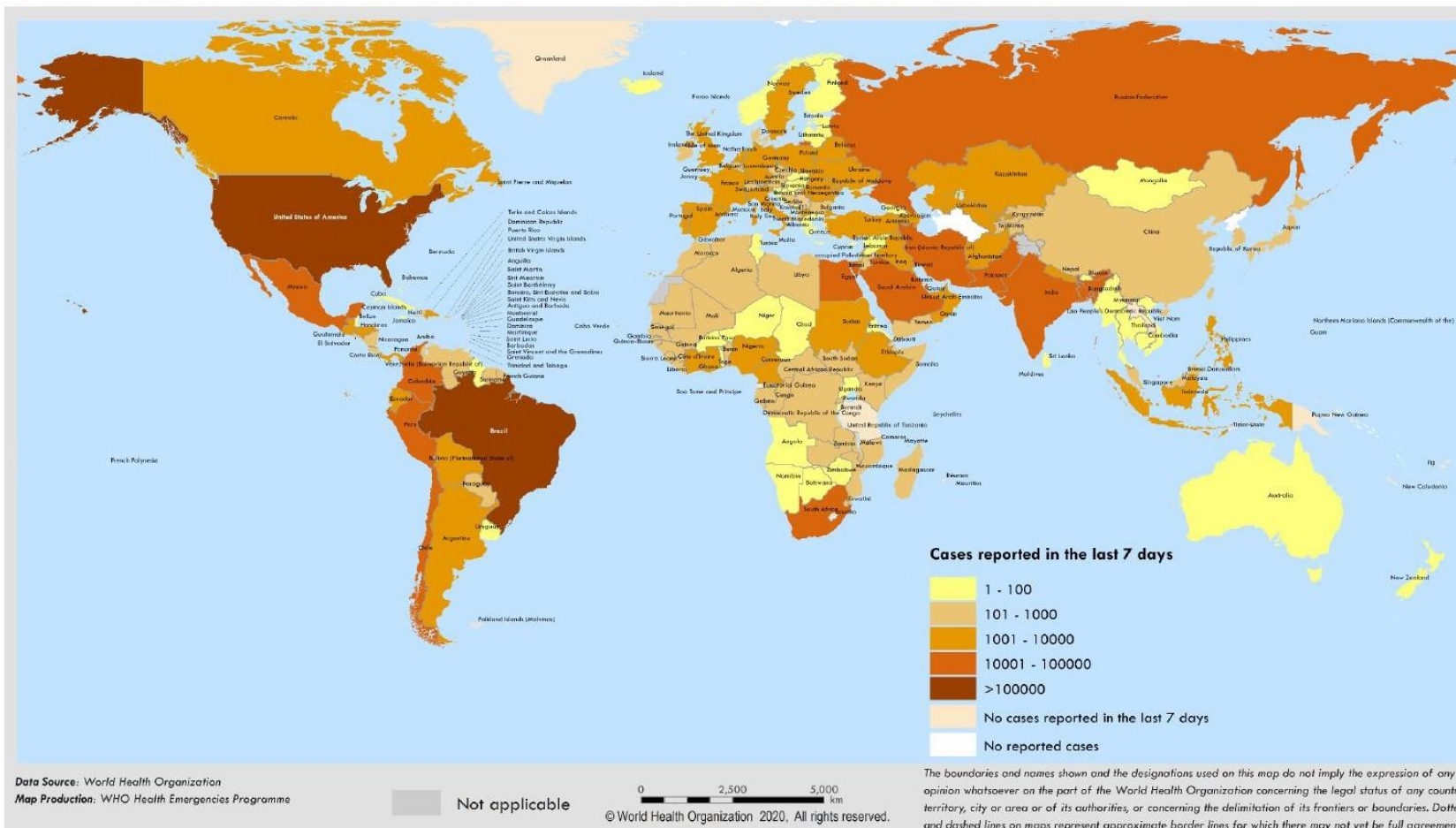
شرکای سازمان ملل متحد از ایجاد مراکز درمانی COVID-۱۹ در سنگال، تانزانیا، بورکینافاسو، سائوتومه و پرنسیب، نیجریه، جمهوری کنگو، ساحل عاج، موریس و غنا حمایت کرده است. در حال حاضر، OSL برای حمایت از ایجاد یک مرکز ۲۶ تخته در چاد، یک مرکز ۳۰ تخته در بورکینافاسو و یک مرکز ۵۰۰ تخته در گینه استوایی در حال فعالیت است.



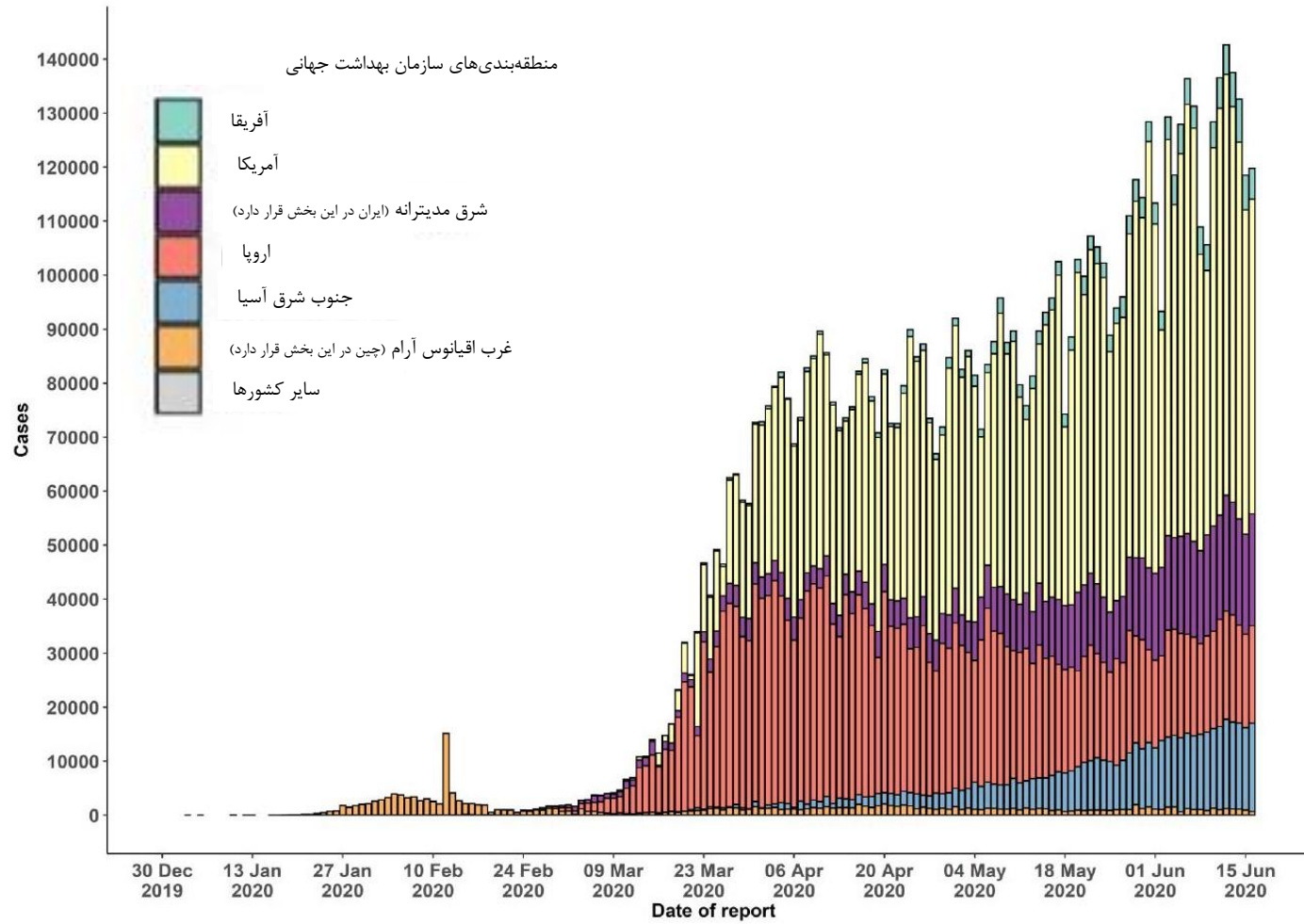
مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهرستان



شکل شماره ۲. تعداد نمونه‌های تأیید شده مبتلا به COVID-19 که در هفت روز گذشته برحسب کشور، منطقه و ناحیه گزارش شده‌اند، از ۱۱ تا ۱۷ ژوئن



شکل شماره ۳. تعداد نمونه‌های مبتلا به COVID-۱۹ بر اساس تاریخ گزارش و منطقه سازمان بهداشت جهانی، از ۳۰ دسامبر تا ۱۷ ژوئن



## راهنمای فنی و سایر منابع

برای مشاهده همه اسناد راهنمای فنی درباره COVID-19 لطفاً به این صفحه وب مراجعه کنید.

— روزآمدهای ادارات منطقه‌ای سازمان بهداشت جهانی

- [آفریقا](#)
- [آمریکا](#)
- [مدیترانه شرقی](#)
- [جنوب شرقی آسیا](#)
- [اروپا](#)
- [غرب اقیانوس آرام](#)

— [پژوهش و توسعه](#)

— [دوره‌های آنلاین درباره COVID-19 و به زبان‌های ملی دیگر](#)

— [آمادگی راهبردی و برنامه پاسخدهی \(SPRP\)](#) نکات اصلی درباره پشتیبانی جامعه جهانی از همه کشورهای، به منظور آمادگی در برابر ویروس و پاسخدهی به آن، را بیان می‌کند.

— [داشبورد بیماری کرونا ویروس \(COVID-19\)](#) در سایت سازمان بهداشت جهانی

— [روزآمدهای هفتگی عملیات COVID-19](#)

## توصیه برای عموم مردم

— [محافظت از خود](#)

— [پرسش و پاسخ](#)

— [توصیه‌های سفر](#)

— [شبکه اطلاعات سازمان بهداشت جهانی برای اپیدمی‌ها \(EPI-WIN\)](#): اطلاعات مناسب برای افراد، سازمان‌ها و اجتماعات

## تعاریف نمونه

سازمان بهداشت جهانی متناوباً [سند نظارت جهانی بر ابتلای انسان به بیماری ویروس کرونا \(COVID-19\)](#) را به روز می‌کند و این سند شامل تعاریف نظارت است.

## تعریف مرگ ناشی از COVID-19

مرگ ناشی از COVID-19، [به منظور برآوردن] اهداف نظارت، به عنوان مرگی تعریف شده که از منظر بالینی حاصل از بیماری سازگار با نمونه محتمل یا تأیید شده COVID-19 است، مگر آنکه علت روشن دیگری برای مرگ وجود داشته باشد که نتوان آن را به بیماری COVID-19 مربوط دانست (مانند تروما). [طبق این تعریف] نباید میان بیماری و مرگ دوره‌ای از بهبودی کامل وجود داشته باشد. راهنمای بیشتر برای تأیید و طبقه‌بندی (کدگذاری) COVID-19 به عنوان علت مرگ [اینجا](#) و [اینجا](#) در دسترس است.

## ضمیمه ۱: یادداشت‌هایی درباره داده، جدول و شکل

هنگام تفسیر همه داده‌ها باید احتیاط کرد. انتظار می‌رود که میان نتایج اطلاعات منتشر شده از سوی سازمان بهداشت جهانی، مقامات ملی بهداشت عمومی و سایر منابعی که از معیارهای شمول مقاطع زمانی مختلف (different data cut-off times) استفاده می‌کنند، اختلاف وجود داشته باشد. در عین حال که برای تضمین دقت و اتکاپذیری [داده‌ها] گام برداشته می‌شود، همه داده‌ها پیوسته در معرض تأیید و تغییر هستند. کشف نمونه، تعاریف نمونه، راهبردهای آزمایش، عمل گزارش‌دهی و زمان‌های تأخیر میان کشورها/مناطق/نواحی متفاوت است. این مؤلفه‌ها، میان مؤلفه‌های دیگر، بر ارقام ارائه شده تأثیر می‌گذارند و این تأثیر را از رهگذر برآوردهای متغیری که کمتر از میزان رقم نمونه‌ها و مرگ‌های واقعی است، و تأخیرهای متغیری که در بازتاب دادن این داده‌ها در سطح جهانی رخ می‌دهد، برجای می‌گذارند. عناوین به کار گرفته شده، و ارائه این اطلاعات به معنای بیان هیچ‌گونه عقیده‌ای از سوی سازمان بهداشت جهانی درباره موقعیت قانونی هیچ یک از کشورها، مناطق و نواحی یا مقامات یا درباره تعیین مرزها و حدود آن‌ها نیست. خطوط نقطه چین و خط چین روی نقشه‌ها مرزهای تقریبی را بازنمایی می‌کنند که هنوز توافق کامل درباره آن‌ها وجود ندارد. کشورها، مناطق و نواحی ذیل منطقه‌بندی اداری سازمان بهداشت جهانی نظم داده شده‌اند.

اشاره به شرکت‌های خاص یا محصولات برخی تولیدکنندگان به این معنا نیست که سازمان بهداشت جهانی آن‌ها را تصدیق و توصیه می‌کند و به این ترتیب آن‌ها را به شرکت‌ها و محصولات دیگری که ماهیت مشابه دارند و نامی از آن‌ها ذکر نشده، ترجیح می‌دهد. جز در مواردی که اشکال و خطا رخ داده باشد، نام محصولات اختصاصی با حروف بزرگ ابتدایشان مشخص شده است. ارقام نشان از نمونه‌ها و مرگ‌هایی دارد که در آزمایشگاه تأیید شده‌اند و بر بنیان [تعاریف نمونه سازمان بهداشت جهانی](#) هستند، مگر آنکه طور دیگری بیان شوند (نگاه کنید به روزآمدها و فهرست غلط‌های خاص کشور، منطقه و ناحیه)، و شامل نمونه‌های داخلی و نمونه‌هایی است که به وطن خود بازگشته‌اند.